PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts R. 41406 Lo/Ho	WEITERES VORGEHEN	siehe Mitteilung über o Recherchenberichts (F zutreffend, nachsteher	lie Übermittlung des internationalen formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit nder Punkt 5						
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmel	dedatum	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)						
PCT/DE 03/04250	(Tag/Monat/Jahr) 19/12/2003		23/12/2002						
Anmelder	1	<u> </u>							
ROBERT BOSCH GMBH									
Dieser internationale Recherchenbericht wurd Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem In			rstellt und wird dem Anmelder gemäß						
Dieser internationale Recherchenbericht umfa	aßt insgesamt <u>3</u>	Blätter.							
X Darüber hinaus liegt ihm jev	veils eine Kopie der in d	iesem Bericht genannten	Unterlagen zum Stand der Technik bei.						
Grundlage des Berichts									
 a. Hinsichtlich der Sprache ist die internationale Recherche auf der Grundlage der internationalen Anmeldung in der Sprache durchgeführt worden, in der sie eingereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist. 									
Die internationale Recherche ist auf der Grundlage einer bei der Behörde eingereichten Übersetzung der internationalen Anmeldung (Regel 23.1 b)) durchgeführt worden.									
b. Hinsichtlich der in der internationale Recherche auf der Grundlage des S			Aminosāuresequenz ist die internationale						
in der internationalen Anme	• •	•							
zusammen mit der internation	onalen Anmeldung in co	mputerlesbarer Form ein	gereicht worden ist.						
1 =	bei der Behörde nachträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist.								
bei der Behörde nachträglic	•	•							
internationalen Anmeldung			oll nicht über den Offenbarungsgehalt der jt.						
Die Erklärung, daß die in co wurde vorgelegt.	Die Erklärung, daß die in computerlesbarer Form erfaßten Informationen dem schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen, wurde vorgelegt.								
2. Bestimmte Ansprüche hal	oen sich als nicht rech	erchierbar erwiesen (si	ehe Feld I).						
3. MangeInde Einheitlichkeit	der Erfindung (siehe F	eld II).							
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfin	duna								
I —	-	nmiat.							
I = '	wird der vom Anmelder eingereichte Wortlaut genehmigt. wurde der Wortlaut von der Behörde wie folgt festgesetzt:								
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung									
wird der vom Anmelder eing	,	•							
	innerhalb eines Monats		ng von der Behörde festgesetzt. Der bsendung dieses internationalen						
6. Folgende Abbildung der Zeichnungen	ist mit der Zusammenfas	ssung zu veröffentlichen:	Abb. Nr						
wie vom Anmelder vorgesch	nlagen		keine der Abb.						
X weil der Anmelder selbst ke	ine Abbildung vorgeschl	agen hat.							
weil diese Abbildung die Erf	indung besser kennzeic	hnet.							

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/DE 03/04250

		CT/DE 03	/04250				
	FIZIERUNG DES ANMS JUNGSGEGENSTANDES						
IPK 7	F02D41/14 ()						
	€						
Nach der In	ternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Kla	ssifikation und der IPK					
	RCHIERTE GEBIETE						
Recherchier	rter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbo F02D F01N	ole)					
1111							
Hecherchier	te aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, so	oweit diese unter die recherchierten Gebiete	tallen				
Während de	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N	lame der Datenbank und evtl. verwendete	Suchbegriffe)				
EPO-In	ternal, WPI Data, PAJ						
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN						
Kategorie	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	e der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.				
Υ	DE 199 03 721 C (DAIMLER CHRYSLER	AG)	1,2				
	13. Juli 2000 (2000-07-13)		-,-				
	Spalte 1, Zeile 3 -Spalte 3, Zeil	e 2 - Cal. 1, level	3-				
Υ	13. Juli 2000 (2000-07-13) Spalte 1, Zeile 3 -Spalte 3, Zeil DE 197 34 072 A (BARTELS MANGOLD	(Cul. 3, line)	1,2				
•	ELECTRONIC GMB)		1,2				
	11. Februar 1999 (1999-02-11)	,					
	das ganze Dokument —	see estrie de	unal				
Α	DE 197 37 840 A (HONDA MOTOR CO L	TD)	1-6				
	12. März 1998 (1998–03–12)	^	1 0				
	Seite 2, Zeile 15 -Seite 3, Zeile	26 - Roys, lu	e 15-				
,	DE 197 33 107 A (SIEMENS AG)	pogs, le	تـ عـ د 1_6				
A	18. Februar 1999 (1999–02–18)	·	1-0				
	Seite 2, Zeile 3 -Seite 5, Zeile	50 - page 2, l	3-				
		penes,1	<u>ت</u> 50.				
		, , ,					
	•						
	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehrnen	X Siehe Anhang Patentfamilie					
** Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : *T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der							
aber ni	ntlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, icht als besonders bedeutsam anzusehen ist	Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur Erfindung zugrundeliegenden Prinzips					
	E ätteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist **X* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung						
L Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhand betrachtet werden.							
anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden vv Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie kann nicht als auf erfinderischer Täligkeit beruhend betrachtet							
"O" Veröffer	ausgeführt) *O* Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und						
'P' Veröffer	eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist *P* Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach						
	eanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Red					
22.2 0007							
1	1. Mai 2004	19/05/2004					
Name und F	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde	Bevollmächtigter Bediensteter					
Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk							
Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016							
	1 46 170 170) 070-0010	<u> </u>					

ľ

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichur die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen

7/DE 03/04250

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokume	nt ^a	Datum der ,Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 19903721	С	13-07-2000	DE US	19903721 C1 6325056 B1	13-07-2000 04-12-2001
DE 19734072	Α	11-02-1999	DE	19734072 A1	11-02-1999
DE 19737840	A	12-03-1998	JP DE US	10073042 A 19737840 A1 5911682 A	17-03-1998 12-03-1998 15-06-1999
DE 19733107	Α	18-02-1999	DE FR US	19733107 A1 2767198 A1 6439038 B1	18-02-1999 12-02-1999 27-08-2002